

# I Jornadas sobre Sistemas Agro Forestales (S.A.F) en la UNLP

■ ■ ■ Durante los días 12 y 13 de noviembre de 2012, se realizó en la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales de la UNLP, las Primeras Jornadas sobre Sistemas Agro Forestales, dirigidas a estudiantes, investigadores, docentes, productores y técnicos. El evento tuvo como objetivo generar un ámbito de análisis y discusión que permita avanzar en el conocimiento de la temática, en esta región de gran potencialidad para su adopción y reflexionar institucionalmente sobre la necesidad de generar un espacio curricular multidisciplinario para el tratamiento del tema.

Las Jornadas fueron organizadas por la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales y fueron auspiciadas por el Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca-UCAR – Dirección de Producción Forestal- Componente Plantaciones Forestales Sustentables- Proyecto MSRN BIRF 7520 Ar.

Participaron alrededor de 150 personas entre alumnos,

profesionales y productores.

El día lunes 12 de Noviembre la apertura estuvo a cargo del Sr. Decano de la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, el Ing. Ftal. Pablo Yapura, y del representante de la comisión organizadora, el Ing. Agr. Raúl Stevani. Posteriormente comenzaron las disertaciones.

La mañana del día lunes comenzó una conferencia a cargo del Dr. Pablo Luis Peri del INTA Santa Cruz, denominada "Sistemas Silvo Pastoriles (SSP): avances en el conocimiento y aplicación", para dar un marco el estado del arte sobre el tema en el país. Posteriormente el Dr. Pablo Laclau del INTA Balcarce, disertó sobre "Manejos forestales alternativos para agroecosistemas pampeanos". Para finalizar el módulo de la mañana, la Ing. Agr. Lorena Mendicino, docente de la casa comentó la "Experiencia SSP Unidad Vivero Forestal – FCAYF".

Luego del almuerzo, comenzó el módulo de la tarde a cargo del Ing. Jorge Esquivel – Asesor CREA Tierra



Colorada, quien disertó sobre "SSP en el nordeste de la Argentina". Para cerrar las ponencias técnicas, el Ing. Martín Zárate del INTA Santiago del Estero, compartió su experiencia denominada "Prosopis, el potencial de una nativa para los SAF del NOA".

Se retomó la Jornada con la discusión enmarcada en el módulo denominado "Espacio curricular multidisciplinario, -SAF- FCAyF", que fue moderado por la Secretaria Académica de la Facultad, Dra. Sandra Sharry. El espacio comenzó con la ponencia del Ing. Agr. Raúl Stevani, "Sistemas Agroforestales, disciplina nueva, grandes desafíos", en la cual se explicó el estado de la enseñanza de la disciplina Sistemas Agro Forestales en las Universidades públicas argentinas, también se mostraron resultados de encuestas de realizadas a estudiantes de grado de Ingeniería Agronómica y de Ing. Forestales, en las cuales se muestra un claro interés del estudiantado en incrementar las conocimientos en el tema. Finalizada la exposición se procedió a realizar el taller denominado "Actividad curricular multidisciplinaria -SAF en la Facultad", del cual tomaron parte docentes de varias asignaturas de Unidad Académica. La discusión giró en torno a la necesidad de profundizar los contenidos en los temas tratados de las Jornadas. Se alcanzó un común acuerdo entre los distintos representantes de las asignaturas, respecto a la importancia que el tema reviste para la formación de Ingenieros agrónomos y forestales, por lo que se sugiere que los contenidos se contemplen de manera más profunda en la curricula de grado de la Facultad.

Alrededor de las 19:30 se concluyeron las actividades académicas. Varios de los disertantes y concurrentes a las Jornadas compartieron una cena de camaradería en una tradicional cervecería de La Plata.

El martes 13 de noviembre las actividades comenzaron con la disertación de la Ing. Ftal. Nadia Salim del INTA Santiago del Estero, quien comentó su experiencia en "Certificación participativa como herramienta de agregado de valor de los bosques nativos". Seguidamente la Dra. Verónica Rusch Coordinadora del Proyecto "Análisis de factores críticos de las Plantaciones Forestales", del INTA Bariloche disertó sobre "La importancia de la conservación de la biodiversidad en los sistemas productivos forestales: el rol de los SSP". En el mismo marco temático, la Lic. Msc. Natalia Fracassi del INTA Delta del Paraná disertó sobre "Biodiversidad en plantaciones de Salicáceas en el Delta del Paraná".

Terminada la ronda de preguntas el Dr. Pablo Peri del



INTA-Santa Cruz expuso las "Experiencias en SSP en el Sur", y a continuación, Ing. Agr. Jorge Esquivel retomó el tema con la presentación de "Herramientas para tomar decisiones económicas en SAF". Con posterioridad al almuerzo, con la moderación del Ing. Galarco se retomaron las exposiciones, en primer lugar, de la Dra. Rusch quien comentó la experiencia en SSP con Pinos en Patagonia Norte.

El módulo dedicado al Delta del Río Paraná comenzó con una introducción a la temática de los SSP en ese territorio, a cargo del Ing. Agr. Esteban Borodowski de la Dirección de Producción Forestal del MAGyP, cuya disertación se denominó "SSP en el Delta del Paraná". Luego el Ing. Agr. Jorge Álvarez del INTA Delta del Paraná disertó sobre "Manejo del Agua en SAF", para finalizar la disertación del Ing. Agr. Edgardo Casaubón, también de INTA Delta del Paraná, quien profundizó el tema con la disertación denominada "SSP en el Delta del Paraná". Se recibieron preguntas y se procedió a un breve intervalo.

Para finalizar con el programa, se convocó a director de la Estación Experimental Delta del Paraná, Ing. Agr. Gerardo Mujica, quien comentó sobre las líneas de trabajo y actividades que lleva adelante en la región, y presentó a dos productores de la región convocados para estas Jornadas, el Sr. Adrián Mendizábal y el Sr. Ricardo Schincariol, quienes comentaron sus experiencias en la temática. El primero, explicó el uso de SSP en islas endicadas y el segundo, la integración de la forestación con flores de corte y frutales de nuez pecan.

Las conclusiones y el cierre estuvieron a cargo del representante de la Comisión organizadora, el Ing. Agr. Raúl Stevani, de la FCAyF.